



ELECTRONIC THESIS AND DISSERTATION UNSYIAH

TITLE

HUBUNGAN HALUSINASI PENDENGARAN DENGAN KUALITAS TIDUR PADA PASIEN SKIZOFRENIA DI RSJ BANDA ACEH

ABSTRACT

ABSTRAK

Skizofrenia adalah merupakan kumpulan dari gejala positif maupun negatif yang timbul secara signifikan. Dari gejala-gejala yang sering timbul tersebut adalah halusinasi yang sangat mengganggu sehingga adanya gangguan tidur pada pasien skizofrenia. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara halusinasi pendengaran dengan kualitas tidur pada pasien skizofrenia di Rumah Sakit Jiwa Banda Aceh yang dilaksanakan sejak bulan Mei 2015 sampai Juni 2015. Jenis penelitian ini merupakan penelitian analitik observasional dengan pendekatan cross sectional. Data kuesioner yang diperoleh dari 37 responden dianalisis secara deskriptif. Kemudian untuk mencari hubungan variabel terhadap kualitas tidur pada pasien skizofrenia yang dilakukan dengan analisa uji Chi-Square. Hasil uji Chi-Square menunjukkan bahwa terdapat hubungan yang signifikan antara halusinasi pendengaran dan kualitas tidur pada pasien skizofrenia dengan nilai $p = 0,000 < \hat{I} \pm 0,05$.

Kata kunci: Skizofrenia, halusinasi pendengaran, kualitas tidur.

ABSTRAC

Schizophrenia is a collection of positive or negative symptoms that occur significantly. The symptoms that frequently occurs was a very distracting hallucination which causes a sleeping disorder at schizophrenia patients. This research aimed to find out the relation between the auditory hallucination with the quality of sleep at the patients with schizophrenia in Psychiatric Hospital Aceh, that was conducted from May to June of 2015. The type of research was analytical observational with a cross sectional approach. The data of questionnaires obtained from 37 respondents were analysed descriptively. Further, the analysis of Chi-Square test was carried out to find out the relation of variable towards the quality of sleep at the schizophrenia patients. The results of Chi-Square test showed that there was a significant relation between the auditory hallucination and the quality of sleep at the schizophrenia patients with a value of $p = 0.000 < \hat{I} \pm 0.05$.

Key words: Schizophrenia, Auditory Hallucination, Quality of Quality.